

短納期対応※

iTM21

投影型静電容量方式 (PCAP)
タッチパネルモニター

マルチタッチ



USB通信



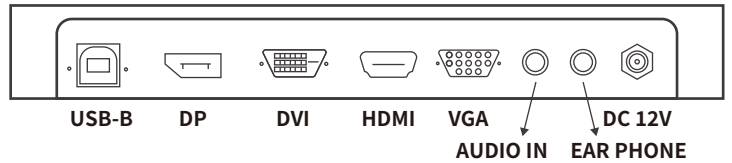
防塵・防滴



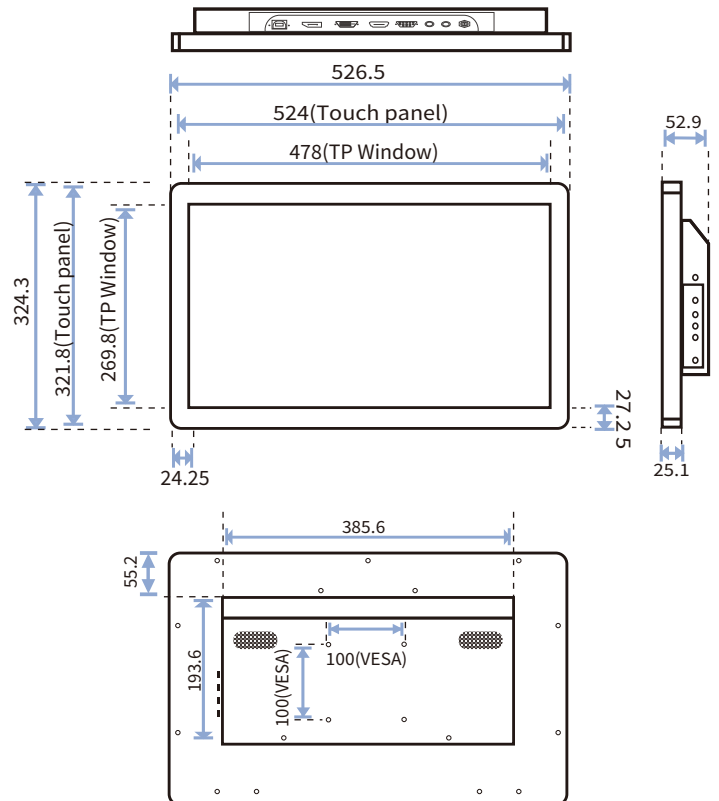
製品概要

- ドライバー不要 / Windows の USB で通信可能
- 安全規格対応 FCC, CE, RoHS, CCC, UL, VCCI 他
- LEDバックライト液晶パネル
- 最大輝度 500cd/m² のフラットディスプレイ
- 欧州 ErP 規制に準拠した低消費電力設計
- 0.5W以下のパワーセーブモード電力

入出力インターフェース



外形寸法図 (mm)



導入イメージ

*写真はイメージです



医療現場に



券売機のディスプレイに



工場や生産ラインに

製品仕様

液晶パネル	パネルタイプ	21.5型 LED バックライト 液晶パネル
	パネル方式	ADS(IPS相当)
	表示画面サイズ(mm)	対角 546.10
	表示サイズH x V(mm)	476.064 x 267.786
	画素ピッチ(mm)	0.2479 x 0.2479
	視野角L / R / T / B	89 / 89 / 89 / 89
	コントラスト比(標準値)	1000:1
	最大輝度(標準値)	500 cd/m ²
	解像度	1920 x 1080
	最大表示色	1,670万色(RGB 各色 8ビット)
	パネル応答速度(GtoG)	14ms
タッチパネル	タッチ方式	投影型静電方式(PCAP)
	タッチコントローラ	AW-UE36(EETI EXC3105)
	インターフェイス	USB(ロック付 Bタイプ)
	タッチ解像度	4096 x 4096
	透過率	85%
入力信号	映像信号コネクタ	1x VGA 1x DVI-D (DVI 1.0 準拠) 1x HDMI (Type-A) (HDMI 1.4a 準拠) 1x DisplayPort (DP 1.2 準拠)
オーディオ	出力	内蔵左右スピーカー 1x 外部イヤホンジャック
	入力	1x オーディオ入力ジャック
対応OS		Windows11/10/8.1(32bit, 64bit)/Linux(一部)
最大消費電力		30W以下
外形寸法 (W x H x D)		526.5mm x 324.3mm x 52.9mm
本体重量		5.9kg±5%(タッチパネルを含む)
取り付け寸法(壁掛け、天釣り)		VESA 標準 100 x 100 mm 4カ所取り付け穴
電源(ACアダプタ使用時)		AC100~240V,50/60Hz
パワーセーブ対応		VESA DPMSに対応
プラグアンドプレイ		EDIDによるプラグアンドプレイに対応
ユーザコントロール		背面の5ボタンによるユーザコントロールが可能
オンスクリーンディスプレイ(OSD)言語対応		日本語、英語、フランス語、ドイツ語、スペイン語、簡体中国語、繁体中国語
標準添付品		ACアダプタ & パワーコード,USB ケーブル(2.2m:タッチパネルインターフェイス用) HDMIケーブル(2m),取扱説明書
スタンド		無し
ケース材質		黒塗装 板金ケース
タッチパネルボンディング方式		エアーボンディング(タッチパネル,液晶パネル間の樹脂充填無し)
動作温度		0°C~40°C
動作湿度		10%~90%RH(結露なし)
保存温度		-20°C~60°C
対応安全規格		FCC, CE, RoHS, CCC, UL, cUL, VCCI, PSE

※各規格はモニター本体と付属ACアダプタを使用した場合にのみ適用されます。

※本内容については予告なく変更することがあります。

CONTACT

お見積り依頼・お問い合わせはお気軽にご連絡ください。

MIS エムアイエス株式会社
MTT Industrial Systems

〒305-0818 つくば市学園南 2-8-3 つくばシティ・トワビル 4 階
 営業部 販売促進課

✉ mis-hansoku-all@mttis.co.jp
 ☎ 029-852-8521

🔍 エムアイエス <https://www.mttis.co.jp/>

※納期については在庫もある為、営業にお問い合わせください。